



Date: 14.11.2024.

# မင်္ဂြန်င်္ခြီ ဝာಜప္ဖతము THE ANDHRA PRADESH GAZETTE PUBLISHED BY AUTHORITY

W.No.46

AMARAVATI, TUESDAY, NOVEMBER 19, 2024

G.608

PART II - MISCELLANEOUS NOTIFICATIONS OF INTEREST TO THE PUBLIC

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS Etc.,

# PRINCIPAL CHIEF CONSERVATOR OF FORESTS & HEAD OF FOREST FORCE, ANDHRA PRADESH, MANGALAGIRI.

#### Ref.No.5888/2024/WLR-1 (iii).

FOREST RESERVATIONS - DEPUTY DIRECTOR PT MARKAPUR DIVISION OF PRAKASAM DISTRICT OF DORNALA RANGE - Sy.No. 579 OF KALANUTHALA (V) OF PEDDARAVEEDU (M) OVER AN EXTENT OF 54.73 Ha OR Ac.135.25 Cents - **EASTERN NALLAMALAI BLOCK-IV - EXTN. III -** NOTIFICATION U/s 24 OF AP FOREST ACT, 1967.

#### Ref:-

- MoEF., (FC Division), New Delhi Gol Lr.F.No.8-71/2007-FC, dt:30.09.2009.
- MoEF., (FC Division), New Delhi Gol Lr.F.No.8-71/2007-FC, dt:17.06.2013.
- 3. MoEF., (FC Division), New Delhi Gol Lr.F.No.8-71/2007-FC, dt:09.05.2014.
- G.O.Ms.No. 59, EFS&T(FOR.I)Dept., dated: 31.05.2014.
- 5. Collector & District Magistrate, Prakasam District, Ongole Rc.E6/747/2021,dt.05.01.2022.
- CF & FD NSTR, Project Tiger Circle, Nandyal, Rc.No.5213/2006/TO, dt.09.10.2024.
- 7. G.O.Ms.No.66, EFS&T(Section-II) Department, Dt:19.09.2023.
- 8. G.O.Ms.No.1, EFS&T(Section-II) Department, Dt:03.01.2024.

\*\*\*

#### **NOTIFICATION**

In exercise of the powers conferred by Sub-section (1) of Section 24 of the Andhra Pradesh Forest Act, 1967 (Act No.1 of 1967) and as per the Powers Delegated and Amended by the Government in G.O.Ms.No.66 EFS&T (Section-II) Department, Dt:19.09.2023 and G.O.Ms.No.1 EFS&T (Section-II) Department, Dt:03.01.2024, the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh hereby declares that the Forest land described in the schedule below (delineated in the map kept in the office of the Principal Chief Conservator of Forests& Head of Forest Force, Andhra Pradesh, Mangalagiri) to be Protected Forest with effect from the date of publication of this notification in the Andhra Pradesh Gazette.

#### **SCHEDULE**

1	Name of the District	:	Prakasam
2	Name of the Forest Division	:	Deputy Director, Project Tiger, Markapur
3	Name of the Range		Markapur
4	Name of the Revenue Mandal	:	Peddaraveedu
5	Name of the village	:	Kalanuthala
6	Name of the block declared to be Protected Forests	:	ENB-IV Extension-III
7	Area of the block declared to be Protected Forests	:	135.25 Acres (or) 54.73 Ha.

# ➤ Details of Area including in the proposed Protected Forest Block:

Village/ Mandal	Sy.No.	Present classification	Total Extent (in Acres)	Extent included in the block (in Acres)
Kalanuthala / Peddaraveedu	579	Forest	135.25 Acres (or) 54.73 Ha.	135.25 Acres (or) 54.73 Ha.

#### **BOUNDARY DESCRIPTION**

North (Station No.1 to Station No.18): The boundary line starts from Station No.1

(N.15.78714001, E.79.1259003) which is the North-West corner of this block (Eastern Nallamalai Block -IV Extension-III) and Station No.1 is 275 links (55 meters) away from the station No.40 (N.15.78667262,79.1257237) with the magnetic bearing of 200° and Station No.40 is the trijunction point of survey Nos.471,472 and 579 (this block).

Thence the boundary line from Station No.1 traverses towards east until Station No.18 along the south of the survey Nos.472,471,458,457,454,453,448,445,447,446 of Kalanuthala village with the following magnetic bearings and distances.

Statio	n No.	Geo-coo	ordinates	Magnetic	Magnetic bearing		Distance
From To		From To		Degrees	Minutes	in Links	in Meters
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	15.78714001, 79.1259003	15.78639495, 79.1265163	141°	=	528	105.60
2	3	15.78639495, 79.1265163	15.78632914, 79.1272365	95°	-	388	77.60
3	4	15.78632914, 79.1272365	15.7864012, 79.1283563	86°	-	601	120.20
4	5	15.7864012, 79.1283563	15.78641375, 79.1291480	89°	7	424	84.80
5	6	15.78641375, 79.1291480	15.78641641, 79.1297504	90°	H	323	64.60
6	7	15.78641641, 79.1297504	15.78656988, 79.1301799	70°	¥	245	49.00
7	7 8 15.78656988, 79.1301799		15.78714784, 79.1307750	45°	2	452	90.40
8	8 9 15.78714784, 79.1307750		15.78754804, 79.1312940	51°	-	355	71.00
9	10	15.78754804, 79.1312940	15.78792364, 79.1318768	56°	020	375	75.00
10	11	15.78792364, 79.1318768	15.78805566, 79.1323072	72°	-	. 242	48.40
11	12	15.78805566, 79.1323072	15.78814737, 79.1327018	76°		217	43,40
12	13	15.78814737, 79.1327018	15.78827435, 79.1330996	72°	•	224	44.80
13	14	15.78827435, 79.1330996	15.78811665, 79.1332202	144°	-	109	21.80
14	15	15.78811665, 79.1332202	15.78863765, 79.1338660	50°	:= 1	450	90.00
15	16	15.78863765, 79.1338660	15.78856309, 79.1346531	96°	5#37 B	424	84.80
16	17	15.78856309, 79.1346531	15.78916201, 79.1368015	74°	_	1198	239.60

17	18	15.78916201, 79.1368015	15.78957201, 79.1378227	67°	-	592	118.40
----	----	----------------------------	----------------------------	-----	---	-----	--------

<u>EAST (Station No.18 to Station No.24)</u>: Thence the boundary line runs from Station number 18 towards South up to Station No.24 adjoining to Eastern Nallamalli Block-IV Reserve Forest with the following magnetic bearings and distances.

Station	ation No. Geo-coordinates		Magnetic bearing		Distance in Links	Distance in Meters	
From	То	To From	То	Degrees	Minutes	. III LIIIKS	III Weters
1	2	3	4	5	6	7	8
18	19	15.78957201, 79.1378227	15.7885731, 79.1374348	200°	· -	591	118.20
19	20	15.7885731, 79.1374348	15.78671141, 79.1367169	200°	18-	1100	220.00
20	21	15.78671141, 79.1367169	15.78477695, 79.1359299	201°	-	1150	230.00
21	22	15.78477695, 79.1359299	15.78301427, 79.1352511	200°	*	1041	208.20
22	23	15.78301427, 79.1352511	15.78102663, 79.1344300	202°	~	1185	237.00
23	24	15.78102663, 79.1344300	15.78076639, 79.1338000	247°		367	73.40

**SOUTH (Station No.24 to Station No.36)**: Thence the boundary line runs from Station number towards west up to Station number 36 along the Revenue Sy.Nos. 560,578,577,576,575,574,573,572,571,588,570,569 of Kalanuthala Village in the South of this block with the following magnetic bearings and distances.

Station	ion No. Geo-coordinates		Magnetic bearing		Distance in Links	Distance in Meters	
From	То	From	То	Degrees	Minutes	III LIIKS	III Wictors
1	2	3	4	5	6	7	8
24	25	15.78076639, 79.1338000	15.78186512, 79.1333994	341°	70	645	129.00
25	26	15.78186512, 79.1333994	15.78233673, 79.1328041	309°	7 <b>#</b> *	412	82.40
26	27	15.78233673, 79.1328041	15.78249101, 79.1325291	300°	160	170	34.00
27	28	15.78249101, 79.1325291	15.78306956, 79.1322514	335°		353	70.60
28	29	15.78306956, 79.1322514	15.78299215, 79.1309518	266°	*:	698	139.60

	T	15 70200215	15 70201462				1
29	30	15.78299215,	15.78291463,	265°		462	92.40
CAROLI II	STABAN	79.1309518	79.1300932			102	32.10
30	31	15.78291463,	15.78343025,	290°		020	165.80
30		79.1300932	79.1286403	290°	-	829	
31	32	15.78343025,	15.78369582,	20.40		250	74.00
21		79.1286403	79.1280297	294°	-	359	71.80
32	33	15.78369582,	15.78421525,	2050	2	499	99.80
32		79.1280297	79.1272694	305°			
33	24	15.78421525,	15.78473757,	317°		399	79.80
23	34	79.1272694	79.1267566	31/	-		
34	35	15.78473757,	15.78523161,	2220		343	60.60
34	23	79.1267566	79.1263711	323°			68.60
25	26	15.78523161,	15.78509288,	2620			
35	36	79.1263711	79.1253423	262°	-	- 557	111.40

<u>WEST (Station No.36 to Station No.1)</u>: Thence the boundary line runs from Station number 36 towards northern direction up to Station number 40 and meet the starting Station number 1 with the following magnetic bearings and distances.

Station No.		Geo-coordinates		Magnetic bearing		Distance in Links	Distance in Meters
From	То	From	То	Degrees	Minutes	III EIIING	III Wickers
1	2	3	4	5	6	7	8
36	37	15.78509288, 79.1253423	15.7856185, 79.1252196	347°	-	298	59.60
37	38	15.7856185, 79.1252196	15.78588168, 79.1254487	40°	*	190	38.00
38	39	15.78588168, 79.1254487	15.78571144, 79.1258609	113°	-	240	48.00
39	40	15.78571144, 79.1258609	15.78667262, 79.1257237	352°	-	537	107.40
40	1	15.78667262, 79.1257237	15.78714001, 79.1259003	20°	) i = 3	275	55.00

#### REMARKS

- 1) There are no admitted enclosures in this Block.
- 2) There are no admitted rights of way in this Block.
- 3) There are no rights and concessions in the Block as the land included is purchased by the User Agency and mutated in favour of Forest department without encumbrances.

# CHIRANJIV CHOUDHARY,

Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force.

## ప్రకటన

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వము అటవీ చట్టము 1967 (1967లోని మొదటి చట్టం) లోని 24 వ అధికరణం ద్వారా లభించిన అధికారాలను పురస్కరించుకొని, మరియు ప్రభుత్వం G.O.Ms.No.66 EFS &T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.19.09.2023 మరియు G.O.Ms.No.1 EFS &T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.03.01.2024 ద్వార బదలాయించిన అధికారం ద్వారా ప్రధానముఖ్య అటవీ సంరక్షణాధికారి మరియు అటవీ దళాధిపతి, ఆంధ్రప్రదేశ్ వారు, ఈ క్రింది సూచికలో వివరించిన అటవీ భూమిని (ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ ప్రధాన సంరక్షణాధికారి, మంగళగిరి కార్యాలయంలో ఉంచిన మ్యాపులో వర్ణించబడినది) . వారు ఈ ప్రకటనను ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రంలో ప్రచురించిన తేది నుండి రక్షిత అడవిగా పరిగణించబడును అని ఇందుమూలముగా ప్రకటించడమైనది.

#### అనుసూచిక

1	జిల్లా పేర	:	ప్రకాశం
2	అటవి డివిజన్ పేరు	:	ఉపసంచాలకులు, పులుల సంరక్షణ విభాగము, మార్కాపురం
3	రేంజు పేరు	:	అటవిక్వేత్రాధికారి, మార్కాపురం
4	చుండలము పేరు	:	పెద్దారవీడు
5	బిటు పేరు	:	గొట్టిపడియ
6	గ్రామము పేరు	1	కలనూతల గ్రామము
7	అటవి ప్రాంతము యొక్క పేరు	:	తూర్పు నల్లమలై బ్లాకు $-\operatorname{IV}$ , ఎక్స్ టెన్షన్ $-\operatorname{III}$
8	రక్షిత అటవి ప్రాంతము యొక్క విస్తీర్ణము	:	135.25 ఎకరములు లేదా 54.73 హెక్టార్లు

# రక్షిత అటవీ ప్రాంతము నందు పొందుపరచబడిన ప్రదేశముల వివరములు



క్రమ సంఖ్య	గ్రామము పేరు	ప్రస్తుత వర్గికరణ	సర్వే నెంబర్	మొత్తము విస్తీర్ణము (ఎకరములోల)	అటవీ ప్రాంతము నందు పొందుపరచబడిన విస్తీర్ణము (ఎకరములోల)
1	2	3	4	5	6
1	కలనూతల గ్రామము	పూరికొండ	579	135.25	135.25
,-	మొత్తమ	విస్తీర్ణము		135.25	135.25 ఎకరములు లేదా 54.73 హెక్టార్లు

# సరిహద్దుల వర్ణన

ఉత్తరము (స్టేషస్ నెంబర్.1 నుండి స్టేషస్ నెంబర్.18 వరకు): సరిహద్దు రేఖ స్టేషన్ నెంబర్ 1 (N.15.78714001, E.79.1259003) ఈ రక్షిత అటవీ ప్రాంతము అనగా ( తూర్పు నల్లమలై బ్లాకు - IV ఎక్స్ టెన్షస్ -III ) కు వాయువ్య మూలలో మరియు స్టేషన్ నెం .40 (N. 15.78667262, E.79.1257237) నుండి 275 లింకులు (55 మీటర్లు) దూరములో మరియు సర్వే నెం. 471, 472 మరియు 579 కి ( తూర్పు నల్లమలై బ్లాకు - IV ఎక్స్ టెన్షన్ -III ) ట్రై - జంక్షన్ పాయింట్ గల స్టేషన్ నెం.40 కి 200° మేగ్ఫటిక్ బేరింగ్ ల వద్ద ప్రారంభమైనది.

అచ్చట నుండి సరిహద్దు రేఖ స్టేషన్ సెం.1 ని దాటుతూ తూర్పుగా ప్రయాణిస్తూ సర్వే సెం.472, 471, 458,457,454,453,448,445,447 మరియు 446 కలనూతల గ్రామమునకు దక్షిణముగా స్టేషన్ సెం.18 ని ఈ క్రింద కనబరచిన బేరింగులు మరియు దూరముననుసరించి చేరుకుంది.

స్టేషన్ ?	సెంబర్.	ಫೌಗೆಳಿಕ ಅಪ್ <del>ಲ</del> ಂಕಾಲು		మేగ్నటిక్ బేరింగులు		దూరము లింకులలో	దూరము మీటర్లలో
నుండి	వరకు	ಅಪ್ಂಕಂ	రేఖాంశం	డిగ్రీలు	మినిట్స్		.,,
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	15.78714001,	15.78639495,	141°	1-2	528	105.60
-		79.1259003	79.1265163				
2	3	15.78639495,	15.78632914,	95°	_	388	77.60
2	3	79.1265163	79.1272365		_		
3	4	15.78632914,	15.7864012,	86°	-	601	120.20

4		79.1272365	79.1283563				
4	5	15.7864012,	15.78641375,	900		424	94.90
4	5	79.1283563	79.1291480	89°	:#:	424	84.80
5	6	15.78641375,	15.78641641,	90°		222	64.60
5	ь	79.1291480	79.1297504	90	(2)	323	64.60
6	7	15.78641641,	15.78656988,	70%		245	40.00
6	'	79.1297504	79.1301799	70°	-	245	49.00
7		15.78656988,	15.78714784,	450		452	00.40
/	8	79.1301799	79.1307750	45°	•	452	90.40
0		15.78714784,	15.78754804,			355	71.00
8	9	79.1307750	79.1312940	51°	-		/1.00
9	10	15.78754804,	15.78792364,	F.C°	_	275	75.00
9	10	79.1312940	79.1318768	56°		375	75.00
10	44	15.78792364,	15.78805566,	720		242	40.40
10	11	79.1318768	79.1323072	72°	-	242	48.40
	42	15.78805566,	15.78814737,	760		247	42.40
11	12	79.1323072	79.1327018	76°	-	217	43.40
12	12	15.78814737,	15.78827435,	720		224	44.00
12	13	79.1327018	79.1330996	72°		224	44.80
12	11	15.78827435,	15.78811665,	1449		100	21.00
13	14	79.1330996	79.1332202	144°	-	109	21.80
1.1	15	15.78811665,	15.78863765,	50°		450	90.00
14	15	79.1332202	79.1338660	30	-	450	90.00
15	16	15.78863765,	15.78856309,	96°	0_0	424	84.80
13	10	79.1338660	79.1346531	90	-	424	04.00
16	17	15.78856309,	15.78916201,	74°		1198	239.60
10	1,	79.1346531	79.1368015	/4		1130	233.00
17	40	15.78916201,	15.78957201,	670			
17	18	79.1368015	79.1378227	67°	1441	592	118.40

తూర్పు (స్టేషన్ నెంబర్.18 నుండి స్టేషన్ నెంబర్.24 వరకు): అచ్చట నుండి అనగా స్టేషన్ నెం.18 నుండి సరిహద్దు రేఖ దక్షిణముగా ప్రయాణిస్తూ తూర్పు నల్లమలై బ్లాకు - IV రిజర్వ్ ఫారెస్ట్ నకు ప్రక్కన గల స్టేషన్ నెం. 24 ను క్రింద కనబరచిన ఈ క్రింద కనబరచిన బేరింగులు మరియు దూరముననుసరించి చేరుకుంది.

స్టేషన్ సెంబర్.		ಭೌಗೆಳಿತ ಅಪಾಂಕಾಲು		మేగ్నటిక్ బేరింగులు		దూరము లింకులలో	దూరము మీటర్లలో
1	2	3	4	5	6	7	8
18	19	15.78957201,	15.7885731,	200°	-	591	118.20
		79.1378227	79.1374348				
19	20	15.7885731,	15.78671141,	200°	-	1100	220.00
		79.1374348	79.1367169			1100	220.00
20	21	15.78671141,	15.78477695,	201°	-	1150	230.00
		79.1367169	79.1359299				
21	22	15.78477695,	15.78301427,	200°	-	1041	208.20
		79.1359299	79.1352511				
22	23	15.78301427,	15.78102663,	202°		1185	237.00
		79.1352511	79.1344300				
23	24	15.78102663,	15.78076639,	247°		367	73.40
		79.1344300	79.1338000			307	75.40

దక్షిణము (స్టేషస్ నెంబర్.24 నుండి స్టేషస్ నెంబర్.36 వరకు): అచ్చట అనగా స్టేషన్ నంబర్.24 నుండి సరిహద్దురేఖ పడమరగా ప్రయాణిస్తూ సర్వే నెం.580, 578, 577, 576, 575, 574, 573, 572, 571, 508,570,569 కలనూతల గ్రామంనకు దక్షిణమున గల స్టేషన్ నంబర్.36 ను ఈ క్రింద కనబరచిన బేరింగులు మరియు దూరముననుసరించి చేరుకుంది.

స్టేషన్ సెంబర్.		ಭೌಗ್ಳಳಿಕ ಅಪ್ಲಾಕಾಲು		మేగ్నటిక్ బేరింగులు		దూాము లింకులలో	దూరము మీటర్లలో

1	2	3	4	5	6	7	8
24	25	15.78076639,	15.78186512,	341°	-	645	129.00
		79.1338000	79.1333994				
25	26	15.78186512, 79.1333994	15.78233673, 79.1328041	309°	-	412	82.40
26	27	15.78233673,	15.78249101,	300°	-	170	34.00
20		79.1328041	79.1325291				
27	28	15.78249101,	15.78306956,	335°	(43)	353	70.60
		79.1325291	79.1322514	,			
28	29	15.78306956,	15.78299215,	266°	-	698	139.60
	30	79.1322514 15.78299215,	79.1309518 15.78291463,		-	462	92.40
29		79.1309518	79.1300932	265°			
30	31	15.78291463,	15.78343025,	290°	+	829	165.80
		79.1300932	79.1286403				
31	32	15.78343025,	15.78369582,	294°	-	359	71.80
		79.1286403	79.1280297				
32	33	15.78369582,	15.78421525,	305°	-	499	99.80
	34	79.1280297 15.78421525,	79.1272694 15.78473757,			399	79.80
33		79.1272694	79.1267566	317°	-		
34	35	15.78473757,	15.78523161,	323°	-	343	68.60
		79.1267566	79.1263711				
35	36	15.78523161,	15.78509288,	262°	2	- 557	111.40
55		79.1263711	79.1253423	202			

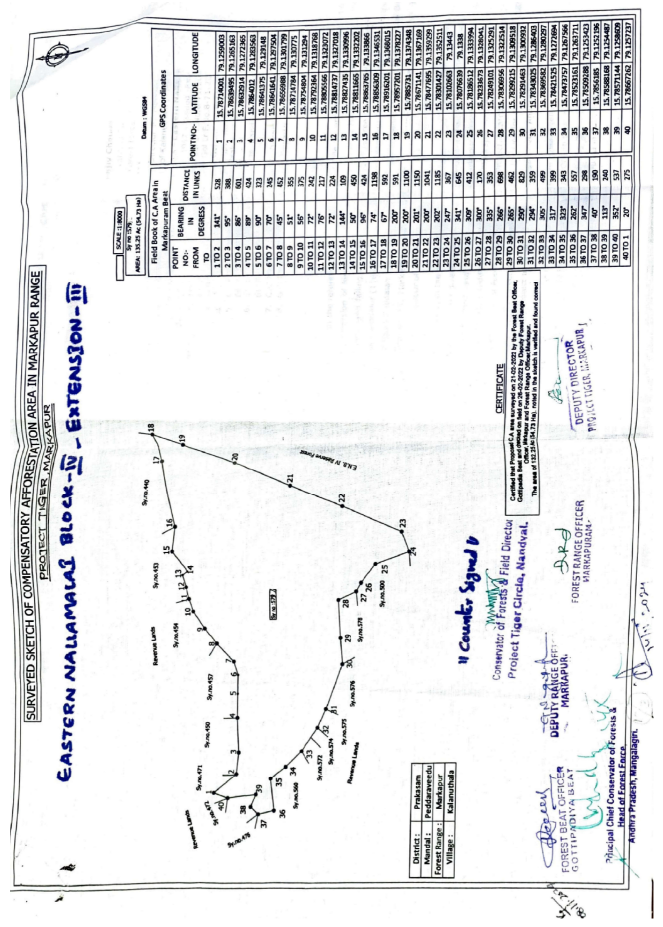
పడమర (స్టేషస్ సెంబర్.33 నుండి స్టేషస్ సెంబర్.1 వరకు): అచ్చట అనగా స్టేషన్ నంబర్.36 నుండి సరిహద్దం రేఖ ఉత్తరముగా ప్రయాణిస్తూ స్టేషన్ సెం.40 మరియు స్టేషన్ సెం.1 ని ఈ క్రింద కనబరచిన బేరింగులు మంయు దూరముననుసరించి ముగిసినది.

స్టేషన్ సెంబర్.		భౌగోళిక అక్షాంశాలు		మేగ్నటిక్ బేరింగులు		దూాము	దూరము
నుండి	వరకు	ಅಪ್ರಾಕಂ	రేఖాంశం	డిగ్రీలు	మినిట్స్	ಶಿంకులలో	మీటర్లలో
1	2	3	4	5	6	7	8
36	37	15.78509288, 79.1253423	15.7856185, 79.1252196	347°	-	298	59.60
37	38	15.7856185, 79.1252196	15.78588168, 79.1254487	40°	-	190	38.00
38	39	15.78588168, 79.1254487	15.78571144, 79.1258609	113°	-	240	48.00
39	40	15.78571144, 79.1258609	15.78667262, 79.1257237	352°	-	537	107.40
40	1	15.78667262, 79.1257237	15.78714001, 79.1259003	20°	-	275	55.00

## రిమార్కులు:

- 1. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన ఎంక్లోజర్స్ లేవు .
- 2. ಈ ಬ್ಲ್ಲ್ ನಂದು ಎಲಾಂಟಿ ಅನುಮತಿಂచಬడಿನ ದಾರುಲು ಲೆವು.
- 3. బ్లాక్లో ఎలాంటి హక్కులు మరియు రాయితీలు లేవు, ఎందుకనగ చేర్చబడిన భూమి వినియోగదారు ఏజెన్సీ ద్వారా కొనుగోలు చేయబడింది మరియు ఎటువంటి భారం లేకుండా అటవీ శాఖకు అనుకూలంగా మార్చబడింది.

**చిరంజీవ్ చౌదల,** ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణ అభికాల, మలయు అటవీ దకాభిపతి.



Published and Uploaded by the Commissioner of Printing, Government of Andhra Pradesh at Government Regional Press, Vijayawada, www.apegazette.cgg.gov.in